



Huachicoleo de agua en la CDMX



08 de mayo de 2024

La Ciudad de México enfrenta una **grave crisis de agua potable**, agravada por la creciente problemática del "huachicoleo" o robo de agua a través de tomas clandestinas. Este fenómeno, ha aumentado significativamente en los gobiernos de Morena, afectando la disponibilidad y distribución equitativa del recurso: lo que pone de manifiesto la complicidad de algunas autoridades con los grupos delictivos que operan este lucrativo negocio ilegal.

La corrupción y la impunidad han permitido que el problema se arraigue y expanda, dejando a muchos residentes sin acceso confiable al agua y socavando la confianza en el gobierno de la ciudad.



Entre 2018 y mayo de 2023 se detectaron, al menos, 124 tomas clandestinas de agua potable en las 16 alcaldías de la Ciudad de México.

Las alcaldías más afectadas fueron **Tlalpan, Iztapalapa, Gustavo A. Madero, Coyoacán y Cuauhtémoc**. Sin embargo, a pesar de que SACMEX presentó **13 denuncias formales** y la **Fiscalía local abrió 22 carpetas de investigación**, parece haber habido poca acción legal, con sólo un caso en Tlalpan que llegó a judicializarse y **ninguna persona vinculada a proceso por este delito**.



 @fundacionRPH

 @FRPH

<http://frph.org.mx/>



(55) 55 59 63 00

(55) 71 93 64 90



351,454 REPORTEES POR FALTA DE AGUA

+ **154.8%**
TOMAS CLANDESTINAS

de 2018-2024



La crisis se ve agravada por la contaminación de algunas fuentes de agua con hidrocarburos, lo que compromete aún más la disponibilidad de agua potable para los residentes.



Complicidad de la autoridad e implicaciones.

La **inacción de las autoridades frente al huachicoleo de agua** y el aumento de tomas clandestinas sugiere, en el mejor de los casos, una alarmante incapacidad para hacer frente al problema y, en el peor, una **complicidad activa con los grupos delictivos involucrados**. La falta de transparencia en la distribución del agua, **con acusaciones de que se privilegia a intereses comerciales sobre los hogares, solo alimenta las sospechas de corrupción**.

Esta corrupción e impunidad tiene graves consecuencias. Erosiona la confianza pública en el gobierno de la ciudad, obstaculiza los esfuerzos para resolver la crisis del agua, **desvía recursos públicos, fomenta la percepción de impunidad y socava los principios de gobierno abierto y rendición de cuentas**. A medida que la crisis se agudiza, también plantea riesgos políticos significativos para los líderes electos, quienes enfrentan una creciente ira pública por su manejo del problema.

Criterios vías de acción importantes que considerar

- Para abordar esta crisis, se necesita una respuesta integral y sostenible que priorice los derechos y necesidades de los residentes. Esto debe incluir esfuerzos concertados para combatir la corrupción, aumentar la transparencia en la gestión del agua y hacer que las autoridades rindan cuentas.
- Se deben destinar recursos para reparar y modernizar la infraestructura hídrica, reducir las fugas y mejorar la eficiencia. También se deben implementar políticas para promover la conservación del agua, el reúso y la recarga de los acuíferos.
- Es crucial una aplicación más estricta de la ley contra el robo de agua y el procesamiento de los responsables, independientemente de su posición. Esto debe ir acompañado de una mayor vigilancia y monitoreo para detectar y prevenir tomas clandestinas.
- La asignación de agua debe ser transparente y equitativa, priorizando las necesidades básicas de los hogares y las comunidades vulnerables. Se deben establecer mecanismos de participación ciudadana para que los residentes tengan voz en las decisiones sobre la gestión del agua.
- Lograr un cambio significativo requerirá voluntad política sostenida, inversión de recursos y la colaboración entre el gobierno, la sociedad civil, los expertos y las comunidades afectadas. Solo a través de un esfuerzo integral y comprometido podrá la Ciudad de México superar esta crisis y garantizar el derecho humano fundamental al agua para todos sus residentes.



OBJETIVOS
DE DESARROLLO
SOSTENIBLE

